

Nematodes mexicanus Cast. ....	Mezique, Bogota.
Epiphaniis cornutus Esch. ....	Kadjak.
Dyscolocerus Pasteuri n. sp. ....	Java.
Phyllocerus flavipennis Guér. ....	Sicile.
Cephalodendron indigaceum Bonv. ....	Madagascar.
— virescens Bonv. ....	"
OEsocerus Murrayi Bonv. ....	Côte d'Ivoire, Congo.
Cryptostoma spinicorne Fab. ....	Amazone, Cayenne.
— nigricorne Westw. ....	Colombie.
Xylobius alni Fab. ....	Autriche.
Otho spondyloides Germ. ....	?
Sarpedon bipectinatus n. sp. ....	Tonkin.
Semnodema flabellicorne Cast. ....	Java.
— Harmandi n. sp. ....	Siam.
Diapodius infirmus Bonv. ....	Nouvelle-Guinée, Siam.
Agastocerus signaticollis Bonv. ....	Bornéo.
Galba niveopicta Bonv. ....	Nouvelle-Guinée.
— marmorata Guér. ....	"
— funebris Chev. ....	Nouvelle-Guinée, Java.
— sericata Chev. ....	Nouvelle-Guinée.
— Wallacei Perroud. ....	Nouvelle-Guinée, Manille.
— auricolor Bonv. ....	Song-chai.
Seloniscus mutabilis Bonv. ....	Nouvelle-Guinée.
Pterotarsus tuberculosus Dalm. ....	Brésil.
— humilis Bonv. ....	Cayenne.
— albofasciatus Bonv. ....	"
— rugosus Guér. ....	Bolivie.
— histrio Guér. ....	Brésil.
— bimaculatus Saund. ....	"
— milturus Luc. ....	"
Thylacosternus Melinoni n. sp. ....	Cayenne.

NOTE SUR DES VERS À SOIE DE LA RÉPUBLIQUE DU SALVADOR,

PAR M. POUJADE.

M. le professeur Carlos A. Imendia, de Sonsonate (république de Salvador), a fait parvenir au Muséum un échantillon de soie avec les chenilles qui l'ont filée et une chrysalide, le tout accompagné d'une note dont voici l'extrait :

«Le Ver qui produit la soie s'élève sur le Chêne vert, et, en dehors de

celui-ci, seulement sur le Goyavier. Pendant le jour il dort dans le cocon ; pendant la nuit il sort pour manger des feuilles dudit arbre, et, avant de se renfermer de nouveau, travaille un peu et augmente autour du cocon la quantité des fils de la nuit précédente. Il y a des cocons bien plus grands que ceux que je vous envoie ; la soie est très blanche et résistante et il y a des arbres qui portent jusqu'à cent nids qui, sous l'impulsion de la brise, se balancent doucement, présentant ainsi un curieux spectacle.

« Ce Ver abonde dans certains endroits, et personne jusqu'aujourd'hui, que je sache, ne l'avait remarqué... »

« Je crois que ma soie pourra parfaitement bien se tisser, et je crois même que, vu le grand nombre de cocons qui se produit dans nos montagnes, elle pourrait bien être un nouveau produit d'exportation pour l'Europe. »

J'ai constaté que cette espèce est le *Bombyx* (genre *Macrothylacia* de Rambur) *Psidii*, que M. Sallé a décrit en 1857 (*Ann. Soc. Ent. France*, 3<sup>e</sup> série, t. V, p. 17, pl. I) et dont le Muséum possède déjà des échantillons de nids bien représentés et plusieurs papillons, mais point de chenilles en bon état. L'envoi de M. Imendia vient donc combler cette lacune.

Les observations de M. C.-A. Imendia concordent parfaitement avec celles de M. Sallé, qui dit aussi, d'après un ouvrage imprimé à Jalappa (*Estadistica del Estado libre y soberano de Vera-Cruz*, 1831), que l'on pourrait établir une fabrique de tissus de cette soie sauvage, qui est très abondante dans les environs. A. de Humboldt (*Essai politique sur le royaume de la Nouvelle-Espagne*) rapporte que, déjà du temps de Montézuma, la soie des chenilles indigènes était un objet de commerce et que l'on fabriquait encore à ce moment dans l'intendance d'Oaxaqua des mouchoirs avec cette soie mexicaine.

---

SUR UN PAGURIEN NOUVEAU (EUPAGURUS CHEVREUXI)  
DE LA MÉDITERRANÉE,

PAR M. E.-L. BOUVIER.

La Méditerranée a été explorée tant de fois, et par de si habiles observateurs, qu'on ne peut guère s'attendre à découvrir, dans sa zone littorale, beaucoup de Crustacés appartenant aux espèces marcheuses du groupe des Décapodes. C'est pourtant cette surprise que vient de nous réserver un chercheur des plus sagaces, M. Ed. Chevreux. Il y a quelques années, pendant une des expéditions de son yacht *Melita*, il trouva dans une nasse, immergée à 11 mètres de profondeur au voisinage de la Corse, un assez grand nombre de Galathées, parmi lesquelles se trouvait perdu un petit Pagurien. Celui-ci me frappa immédiatement par ses caractères tout à fait